

सी.जी.-डी.एल.-अ.-14032020-218674 CG-DL-E-14032020-218674

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 936] No. 936] नई दिल्ली, बृहस्पतिवार, मार्च 12, 2020/फाल्गुन 22, 1941

NEW DELHI, THURSDAY, MARCH 12, 2020/PHALGUNA 22, 1941

रेल मंत्रालय

[दक्षिण पश्चिम रेलवे (निर्माण संगठन)]

अधिसचना

बेंगलुरु, 4 मार्च, 2020

का.आ. 1042(अ).—केन्द्रीय सरकार ने रेल अधिनियम 1989 (1989 का 24) (जिसे इसमें इसके पश्चात उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 20क की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, यह समाधान हो जाने के पश्चात कि लोक प्रयोजन के लिए ऐसी भूमि का, जिसका संक्षिप्त विवरण इससे उपाबद्ध अनुसूची में दिया गया है, गोवा राज्य के जिला, दक्षिण गोवा, में विशेष रेल परियोजना, अर्थात, होसपेट-हुब्बल्ली-तिनेघाट- वास्कोडा गामा दोहरीकरण परियोजना के लिए अपेक्षित है, ऐसी भूमि के अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है;

उक्त भूमि के हितबद्ध कोई व्यक्ति, इस अधिसूचना के राजपत्र में प्रकाशन की तारीख से तीस दिन की अवधि के भीतर, उक्त अधिनियम की धारा 20घ की उप-धारा (1) के अधीन पूर्वोक्त प्रयोजन के लिए ऐसी भूमि के अर्जन और उपयोग के संबंध में आक्षेप कर सकेगा;

ऐसा प्रत्येक आक्षेप, सक्षम प्राधिकारी, अर्थात, प्रभारी भूमि अर्जन अधिकारी, दक्षिण गोवा, गोवा को लिखित में किया जाएगा और उसमें उसके आधार उपवर्णित किए जाएंगे तथा सक्षम प्राधिकारी, आक्षेपकर्ता का वैयक्तिक रूप से या विधि व्यवसायी के माध्यम से सुनवाई का अवसर प्रदान करेगा और ऐसे सभी आक्षेपों की सुनवाई करने तथा ऐसी और जांच, यदि कोई हो, करने के पश्चात जो सक्षम प्राधिकारी आवश्यक समझे, आदेश द्वारा, आक्षेपों को या तो अनुज्ञात या अनुज्ञात कर सकेगा;

उक्त अधिनियम की धारा 20घ की उप-धारा(2) के अधीन सक्षम प्राधिकारी द्वारा किया गया कोई आदेश अंतिम होगा;

1370 GI/2020

इस अधिसूचना के अधीन आने वाली भूमि का रेखांक और अन्य ब्यौरे उपलब्ध हैं और हितबद्ध व्यक्ति द्वारा उनका सक्षम प्राधिकारी के पूर्वोक्त कार्यालय में निरीक्षण किया जा सकता है।

अनुसूची

गोवा राज्य के दक्षिण गोवा जिले में विशेष रेल परियोजना, अर्थात होसपेट-हुब्बल्ली- तिनेघाट - वास्कोडा गामा दोहरीकरण परियोजना के लिए अर्जित की जाने वाली भूमि का संरचना सहित या उसके रहित संक्षिप्त विवरण

जिला का नाम: दक्षिण गोवा

अंचल:

क्रम संख्या	ग्राम का नाम	रा.थाना नम्बर	प्लाट संख्या	अंश/कुल	क्षेत्रपन (हेक्टेयर में)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
		कुलेम-मडग	ाँ व सेक्शन		
1	कालें	103	2	अंश	0.0608
2	कालें	151	0	अंश	0.1819
3	कालें	152	1	अंश	0.0123
				कुल	0.2550
4	कुरचोरेम	9	1	अंश	0.0167
5	कुरचोरेम	61	2	अंश	0.4900
6	कुरचोरेम	69	1	अंश	0.0100
7	कुरचोरेम	69	2	अंश	0.0375
8	कुरचोरेम	69	3	अंश	0.0045
9	कुरचोरेम	69	4	अंश	0.0138
10	कुरचोरेम	69	5	अंश	0.0282
11	कुरचोरेम	74	0	अंश	0.0980
12	कुरचोरेम	75	0	अंश	0.0498
13	कुरचोरेम	76	1	अंश	0.0448
14	कुरचोरेम	213	1	अंश	0.0024
15	कुरचोरेम	214	1	अंश	0.0115
16	कुरचोरेम	214	2	अंश	0.0002
17	कुरचोरेम	253	1	अंश	0.0115
				कुल	0.8189
18	ककोरा	511	1	अंश	0.0191
19	ककोरा	513	1	अंश	0.0097
				कुल	0.0288
20	संवोर्देम	61	1	अंश	0.0755
21	संवोर्देम	64	3	अंश	0.0120
22	संवोर्देम	82	1	अंश	0.0125
23	संवोर्देम	82	5	अंश	0.0210
				कुल	0.1210
24	अस्सोल्दा	35	1	अंश	0.0260
				कुल	0.0260
25	गुइर्दोलिम	122	5	अंश	0.8400
26	गुइर्दोलिम	269	1	अंश	0.0400
27	गुइर्दोलिम	269	2	अंश	0.1530

[भाग II—खण्ड 3(ii)]

3

28	गुइर्दोलिम	270	1	अंश	0.0364
29	गुइर्दोलिम	270	21	अंश	0.0025
30	गुइर्दोलिम	270	22	अंश	0.0510
31	गुइर्दोलिम	271	1	अंश	0.0906
32	गुइर्दोलिम	271	2	अंश	0.1460
33	गुइर्दोलिम	272	1	अंश	0.1005
34	गुइर्दोलिम	273	1	अंश	0.0368
35	गुइर्दोलिम	273	2	अंश	0.0800
36	गुइर्दोलिम	273	3	अंश	0.0770
				कुल	1.6538
37	सो जोस डे अराल	77	1	अंश	0.0265
38	सो जोस डे अराल	77	2	अंश	0.0765
	_	_		कुल	0.1030
39	दवोर्लिम	42	32	अंश	0.0185
40	दवोर्लिम	78	2	अंश	0.0070
41	दवोर्लिम	78	3	अंश	0.0070
42	दवोर्लिम	78	12	अंश	0.0080
43	दवोर्लिम	78	14	अंश	0.0114
44	दवोर्लिम	78	15	अंश	0.0115
45	दवोर्लिम	78	16	अंश	0.0085
46	दवोर्लिम	80	16	अंश	0.0710
			_	कुल	0.1429
47	मरगाँव सिटी	247	178	अंश	0.0191
48	मरगाँव सिटी	266	9	अंश	0.0002
49	मरगाँव सिटी	266	14	अंश	0.0383
50	मरगाँव सिटी	266	24	अंश	0.0280
51	मरगाँव सिटी	266	25	अंश	0.0364
				कुल	0.1220
				ाँव (A) कुल योग	3.2714
		मडगां – वा	स्को सेक्शन	T	
52	मजोर्दा	109	3	अंश	0.0275
53	मजोर्दा	110	4	अंश	0.0845
54	मजोर्दा	110	8	अंश	0.0050
55	मजोर्दा	114	15	अंश	0.0065
	<u> </u>			कुल	0.1235
56	कान्सौलिम	65	3	अंश	0.0193
57	कान्सौलिम	65	4	अंश	0.0285
58	कान्सौलिम	65	5	अंश	0.0270

59	कान्सौलिम	65	8	अंश	0.01
60	कान्सौलिम	65	9	अंश	0.00
61	कान्सौलिम	65	10	अंश	0.01
62	कान्सौलिम	65	12	अंश	0.00
63	कान्सौलिम	66	9	अंश	0.00
64	कान्सौलिम	66	11	अंश	0.01
65	कान्सौलिम	66	12	अंश	0.01
66	कान्सौलिम	94	1A	अंश	0.03
67	कान्सौलिम	96	0	अंश	0.02
68	कान्सौलिम	97	1A	अंश	0.01
69	कान्सौलिम	97	2	अंश	0.00
70	कान्सौलिम	99	2	अंश	0.03
71	कान्सौलिम	99	4	अंश	0.02
72	कान्सौलिम	99	5	अंश	0.02
73	कान्सौलिम	100	7	अंश	0.04
74	कान्सौलिम	100	8	अंश	0.00
75	कान्सौलिम	101	9	अंश	0.03
76	कान्सौलिम	104	0	अंश	0.03
				कुल	0.44
77	पाले	14	1	अंश	0.00
78	पाले	14	2	अंश	0.10
79	पाले	14	3	अंश	0.00
80	पाले	14	5	अंश	0.00
81	पाले	18	1	अंश	0.25
82	पाले	18	2	अंश	0.17
83	पाले	18	3	अंश	0.00
			1	कुल	0.54
84	इस्सोर्सिम	1	9	अंश	0.02
85	इस्सोर्सिम	3	0	अंश	0.33
86	इस्सोर्सिम	8	1	अंश	0.16
			1	कुल	0.52
87	डाबोलिम	3	1	अंश	0.07
88	डाबोलिम	5	1	अंश	0.05
89	डाबोलिम	64	73	अंश	0.07
1		64	73A	अंश	0.01
90	डाबोलिम	04	/55		
	डाबोलिम डाबोलिम	64	169	अंश	0.08

चिकालिम	21	1	अंश	0.0040
चिकालिम	82	1	अंश	0.2770
			कुल	0.2810
वास्को सिटी	129	16	अंश	0.0072
वास्को सिटी	129	22	अंश	0.0190
वास्को सिटी	129	23	अंश	0.0206
वास्को सिटी	129	24	अंश	0.0200
वास्को सिटी	129	25	अंश	0.0310
वास्को सिटी	129	26	अंश	0.0420
वास्को सिटी	129	27	अंश	0.2352
वास्को सिटी	129	28	अंश	0.0158
वास्को सिटी	129	29	अंश	0.0080
वास्को सिटी	147	1	अंश	0.1200
			कुल	0.5188
मजोर्दा – वास्को (B) कुल योग				
कुल योग (A+B)				
	चिकालिम वास्को सिटी वास्को सिटी	चिकालिम 82 वास्को सिटी 129 वास्को सिटी 129	चिकालिम821वास्को सिटी12916वास्को सिटी12922वास्को सिटी12923वास्को सिटी12924वास्को सिटी12925वास्को सिटी12926वास्को सिटी12927वास्को सिटी12928वास्को सिटी12929वास्को सिटी1471	चिकालिम 82 1 अंश खुल वास्को सिटी 129 16 अंश वास्को सिटी 129 22 अंश वास्को सिटी 129 23 अंश वास्को सिटी 129 24 अंश वास्को सिटी 129 25 अंश वास्को सिटी 129 26 अंश वास्को सिटी 129 26 अंश वास्को सिटी 129 27 अंश वास्को सिटी 129 28 अंश वास्को सिटी 129 28 अंश वास्को सिटी 129 29 अंश वास्को सिटी 147 1 अंश खुल मजोर्दा – वास्को (B) कुल योग

[फा. सं. 271/नि/बें.छा/2018-19/भूमी/1219]

के. सी. स्वामी, मुख्य प्रशासनिक अधिकारी/ निर्माण, बेंगलूर छावनी

MINISTRY OF RAILWAYS

[South Western Railway (Constuction Organisation)]

NOTIFICATION

Bengaluru, the 4th March, 2020

S.O. 1042(E).—In exercise of the powers conferred by sub-Section (1) of Section 20A of the Railway Act, 1989 (24 of 1989) (hereinafter referred to as the said Act), the Central Government after being satisfied that for the public purpose, the land, the brief description of which has been given in the Schedule annexed hereto, is required for the execution of the Special Railway Project, namely, Hospet-Hubli-Tinaighat –Vasco-da-Gama doubling, in the State of GOA, hereby declares its intention to acquire such land:

Any person interested in the said land may, within Thirty days from the date of publication of this notification in the Official Gazette, raise objection to the acquisition and use of such land for the aforesaid purpose under sub-section (1) of Section 20D of the said Act;

Every such objection shall be made to the competent authority, namely, Incharge Land Acquisition Officer Deputy Collector and Sub-Divisional Officer, Mormugao, Goa in writing and shall set out the grounds thereof and the competent authority shall give the objector an opportunity of being heard, either in person or by legal practitioner, and may, after hearing all such objections and after making such further enquiry, if any, as the competent authority thinks necessary, by order, either allow or disallow the objections;

Any order made by the competent authority under sub-section (2) of Section 20D of the said Act shall be final;

The land plans and other details of the land covered under this notification are available and can be inspected by the interested person at the aforesaid Office of the competent authority.

SCHEDULE

Brief description of the land to be acquired, with or without structure, falling with in the proposed Special Railway Project of Hospet-Hubli-Tinaighat –Vasco-da-Gama doubling in the State of Goa.

Name of the District- South Goa

Sr.No.	Village	R. Thana No.	Plot No.	Part/Full	Area (in Hectare)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
		Kulem-Madg	aon Section		
1	Kalem	103	2	Part	0.0608
2	Kalem	151	0	Part	0.1819
3	Kalem	152	1	Part	0.0123
				Total	0.2550
4	Curchorem	9	1	Part	0.0167
5	Curchorem	61	2	Part	0.4900
6	Curchorem	69	1	Part	0.0100
7	Curchorem	69	2	Part	0.0375
8	Curchorem	69	3	Part	0.0045
9	Curchorem	69	4	Part	0.0138
10	Curchorem Curchorem	69 74	5	Part Part	0.0282
11		75	0		
12	Curchorem Curchorem	76	1	Part Part	0.0498
14	Curchorem	213	1	Part	0.0024
15	Curchorem	213	1	Part	0.0024
16	Curchorem	214	2	Part	0.0002
17	Curchorem	253	1	Part	0.0002
17	Curchorem	233	1	Total	0.8189
18	Cacora	511	1	Part	0.0191
19	Cacora	513	1	Part	0.0097
				Part	0.0288
20	Sanvordem	61	1	Part	0.0755
21	Sanvordem	64	3	Part	0.0120
22	Sanvordem	82	1	Part	0.0125
23	Sanvordem	82	5	Part	0.0210
				Total	0.1210
24	Assolda	35	1	Part	0.0260
				Total	0.0260
25	Guirdolim	122	5	Part	0.8400
26	Guirdolim	269	1	Part	0.0400
27	Guirdolim	269	2	Part	0.1530
28	Guirdolim	270	1	Part	0.0364
29	Guirdolim	270	21	Part	0.0025
30	Guirdolim	270	22	Part	0.0510
31	Guirdolim	271	1	Part	0.0906
32	Guirdolim	271	2	Part	0.1460
33	Guirdolim	272	1	Part	0.1005

34	Guirdolim	273	1	Part	0.0368		
35	Guirdolim	273	2	Part	0.0800		
36	Guirdolim	273	3	Part	0.0770		
				Total	1.6538		
37	Sao Jose De Areal	77	1	Part	0.0265		
38	Sao Jose De Areal	77	2	Part	0.0765		
	Total						
39	Davorlim	42	32	Part	0.0185		
40	Davorlim	78	2	Part	0.0070		
41	Davorlim	78	3	Part	0.0070		
42	Davorlim Davorlim	78 78	12 14	Part Part	0.0080		
43	Davorlim	78	15	Part Part	0.0114		
45	Davorlim	78	16	Part	0.0015		
46	Davorlim	80	16	Part	0.0710		
10	Duvonini] 00	10	Total	0.1429		
47	Margao city	247	178	Part	0.0191		
48	Margao city	266	9	Part	0.0002		
49	Margao city	266	14	Part	0.0383		
50	Margao city	266	24	Part	0.0280		
51	Margao city	266	25	Part	0.0364		
		Total			0.1220		
			Kulem-Madgaon	(A) Grand Total	3.2714		
		Madgaon- V	asco Section				
52	Majorda	109	3	Part	0.0275		
53	Majorda	110	4	Part	0.0845		
54	Majorda	110	8	Part	0.0050		
55	Majorda	114	15	Part	0.0065		
				Total	0.1235		
56	Cansaulim	65	3	Part	0.0193		
57	Cansaulim	65	4	Part	0.0285		
58	Cansaulim	65	5	Part	0.0270		
59	Cansaulim	65	8	Part	0.0190		
60	Cansaulim	65	9	Part	0.0095		
61	Cansaulim	65	10	Part	0.0103		
62	Cansaulim	65	12	Part	0.0021		
63	Cansaulim	66	9	Part	0.0089		
64	Cansaulim	66	11	Part	0.0153		
65	Cansaulim	66	12	Part	0.0146		
66	Cansaulim	94	1A	Part	0.0350		
67	Cansaulim	96	0	Part	0.0250		
68	Cansaulim	97	1A	Part	0.0175		
69	Cansaulim	97	2:	Part	0.0090		
70	Cansaulim	99	2	Part	0.0350		
		1	I	1			

71	Cansaulim	99	4	Part	0.0275
72	Cansaulim	99	5	Part	0.0235
73	Cansaulim	100	7	Part	0.0455
74	Cansaulim	100	8	Part	0.0030
75	Cansaulim	101	9	Part	0.0310
76	Cansaulim	104	0	Part	0.0390
	Cansaumi	104	0	Total	0.0390
		 			
77	Pale	14	1	Part	0.0010
78	Pale	14	2	Part	0.1050
79	Pale	14	3	Part	0.0050
80	Pale	14	5	Part	0.0025
81	Pale	18	1	Part	0.2590
82	Pale	18	2	Part	0.1700
83	Pale	18	3	Part	0.0050
				Total	0.5475
				Part	
84	Issorcim	1	9	Part	0.0235
85	Issorcim	3	0	Part	0.3390
86	Issorcim	8	1	Part	0.1650
	Issoreim	Ü	1	Total	0.5275
87	Dabolim	3	1	Part	0.0755
88	Dabolim	5	1	Part	0.0575
89	Dabolim	64	73	Part	0.0726
90	Dabolim	64	73A	Part	0.0720
91	Dabolim	64	169	Part	0.0133
91	Daboillii	04	109	Total	0.0814
02	Chicalim	21	1 1		0.0040
92			1	Part	
93	Chicalim	82	1	Part	0.2770
0.4		120	1.0	Total	0.2810
94	Vasco City	129	16	Part	0.0072
95	Vasco City	129	22	Part	0.0190
96	Vasco City	129	23	Part	0.0206
97	Vasco City	129	24	Part	0.0200
98	Vasco City	129	25	Part	0.0310
99	Vasco City	129	26	Part	0.0420
100	Vasco City	129	27	Part	0.2352
101	Vasco City	129	28	Part	0.0158
102	Vasco City	129	29	Part	0.0080
103	Vasco City	147	1	Part	0.1200
	-		•	Total	0.5188
			Majorda- Vasco		2.7463
				(12) GIGHT TOTAL	

[F. No. 271/CN/BNC/2018-19/Land/1219]

K. C. SWAMI, Chief Administrative Officer (Construction),
Bengaluru Cant